Index of Claims

09/887,475 Examiner

Applicant(s)

NAVON, YAAKOV Art Unit

Yubin Hung

2625

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Α	Appeal
0	Objected

		Щ.								
Claim		_				2-4-				_
Cla	\vdash				Date	-	_	_		
Finat	Original	2/22/05								
1	1	=	_				П			
2	2	=								
3	3	=								
3 4	1 2 3 4	=								
5	5	=								
6	6	=	_							
7	7	=	_				_			
8	8	=								
9	9	=	П							
10	10	=								
11	11	=								
11 12 13	11 12 13	=								
13	13	=								
14 15	14	=								
15	15	=								
16	14 15 16 17 18 19	=								
17 18	17	=								
18	18	=								
19	19	=								
20	20	=					_			Щ
21	21	=		_	_					
22	22	=		<u> </u>						
23 24 25	22 23 24 25	=	<u> </u>				L	_	_	Ш
24	24	=	<u> </u>	<u> </u>			_		_	
25	25	=	<u> </u>		_		_		_	Ш
26 27	26 27	=	<u> </u>	<u> </u>						
27	27	=	_	<u> </u>	<u> </u>					Ш
28 29	28 29	=	_							Щ
29	29	=	<u> </u>	<u> </u>	-		_			Н
30	30	=	<u> </u>	├—	-		-	_	_	Н
31	31	=	<u> </u>	⊢ –	\vdash			<u>ا</u>	ļ	$\vdash \vdash$
32	32	=	<u> </u>	<u> </u>	├	H	\vdash	<u> </u>	-	
33	33	=	├	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н
35	34 35	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		<u> </u>	Н
		=	-	-	-	\vdash	<u> </u>		-	\vdash
36 37	36 37	۱ <u>-</u>	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	 	\vdash	$\vdash \vdash$
38	38	=	\vdash	-	 	\vdash	\vdash		\vdash	Н
39	39	=	-	-	-	-	-		-	Н
40	40	Ē	\vdash	-	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	H
41	41	=	┢═	 	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	
42	42	=	 	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash	
-	43		\vdash	┢	┢	 	_	\vdash	 	\vdash
	44	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash		 	Н
	45		Ι-	Ħ	\vdash		\vdash	_	\vdash	
	46	1			T	T	\vdash			
T-	47	T		Ī	Г	 		\vdash	\vdash	
	48	Г	Г	T	T	<u> </u>	\vdash	T	\vdash	
	49	Г	\vdash	Г		Г	\vdash	\vdash		
	50				\vdash		T	T		П

Cla					ate	<u> </u>				
1										
Final	Original									
\vdash			\dashv	_	\dashv		-	\dashv		
-	51 52 53				\vdash	\dashv	-		-	
	53		\dashv		\dashv		\dashv		-	
	54					\dashv	\neg			
	54 55									
	56							_		
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	63								Ш	
<u></u>	64	<u> </u>							Щ	
<u></u>	65	_								
	66 67									
<u> </u>	67	_								
L	68									_
<u> </u>	69									
<u> </u>	70							_	_	_
-	71							_		
<u> </u>	70 71 72 73	<u> </u>						_	_	
-	74	<u> </u>			_			_		
-	74 75	<u> </u>			-	-	_	_		
	76	\vdash			_				_	
<u></u>	77	-								
-	78			-						
	79			-	_	_		_		
	80			\vdash	-				_	
	81				_					
	82	T								
	83									
	84	Π								
	85									
	86									
	87		L							
	88		L	L						
	89									
	90					_				
<u> </u>	91	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>
<u></u>	92	<u> </u>	├_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
<u> </u>	93	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
}	95	-	├—	<u> </u>	 	\vdash	Ŀ	├	<u> </u>	-
<u> </u>	96 97	├-		\vdash		-	-	 	-	\vdash
 	98	-	 	 	 	 		\vdash	\vdash	\vdash
-	99	-	-	-	-	-	-	\vdash	├-	\vdash
1	33		ı	ı	ı	1	F	1	ı	

Te D	Cla	Date									
101	-					Τ					_
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Fina	1									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102					!				Ш
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		103									Ш
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		104									
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		105									Ш
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									_
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	_								
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108	-		_				_	=	\dashv
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		109				_					
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	_	_	_	_		-	-		\dashv
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	-	-	-		-		_	\dashv	\vdash
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	-		\vdash	Н	H	Н		\vdash	\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	-	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	H	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			-
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116			\vdash			\vdash			\neg
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117					\vdash		_		\neg
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		118			Г						
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		119									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
128		121									
128		122				<u> </u>					
128		123									
128		124	_		<u> </u>				_	_	Щ
128		125	-		<u> </u>		_				
128		126		_	-		┝		_		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		122		-	-	\vdash	\vdash	 			\dashv
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149	-	120	-		┝	-	⊢	\vdash	-	\vdash	\dashv
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		130			\vdash		┢	\vdash	_	-	\dashv
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	_		\vdash	Н	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
133		132	_		-		\vdash	Н			T
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	Т		Г		Т				
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		<u> </u>							Ш
140		138		_	_			_			Н
141		139	ļ	<u> </u>	_	L	_	<u> </u>	_		
142			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	⊢		-	H	\dashv
143			├	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	H	\vdash
144	 		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
145	 		┰	\vdash	\vdash	-	\vdash	 	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
146	-			\vdash	 	\vdash	一	┢	Н	 	Н
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149				\vdash	1		\vdash	T	\vdash	T	H
148			П	Г							П
149		148									
150		149									
 		150									